

DEUTSCH (DE)

BEHANDLUNG VON KRAFTSTOFF-EINSPRITZSYSTEMEN MIT RVS TECHNOLOGY® INJECTION SYSTEM PROTECTION & RESTORATION

Vor der Anwendung dieses Produkts wird eine Behandlung des Motors mit RVS Technology® Engine Protection & Restoration empfohlen.

Diese Packung enthält die Menge an RVS-Mittel, die für das Einspritzsystem eines Verbrennungsmotors mit einem maximalen Hubraum von 3 Litern (3000 cm³) erforderlich ist. Für die Behandlung von Einspritzsystemen größerer Motoren werden mehrere Packungen benötigt, die gleichzeitig angewendet werden.

BEHANDLUNG

Schritt für Schritt

1. Es wird empfohlen, mit der RVS Technology® Injection System Protection & Restoration-Behandlung zu beginnen, wenn der Tank noch Kraftstoff für eine Fahrt von ca. 45 bis 60 Minuten enthält. Normalerweise ist dies der Fall, wenn das Warnlicht der Kraftstoffanzeige aufleuchtet. Die Temperatur sowohl des Kraftstoffs als auch des Inhalts des Produkts muss mindestens +10 °C betragen.
2. Die Flasche gut schütteln (20–30 Sekunden), bis die Mischung homogen ist. Auf dem Flaschenboden dürfen keine nennenswerten Ablagerungen zurückbleiben.
3. Gießen Sie den Inhalt der Flasche in den Kraftstofftank.
4. Starten Sie den Motor sofort und lassen Sie ihn entweder im Leerlauf laufen oder in normalem Betrieb (vermeiden Sie hohe Belastung) bis der Kraftstofftank fast leer ist. Vermeiden Sie während dieser Zeit das Abstellen des Motors.
5. Füllen Sie Kraftstoff ein und verwenden Sie das Gerät (Fahrzeug) wie üblich. Falls möglich empfiehlt es sich, beim ersten Tanken eine kleinere Menge an Kraftstoff zu tanken, nur für eine Fahrt von 45–60 Minuten. Dadurch kann der Rest des im Tank verbliebenen RVS Technology-Produkts so gut wie möglich für den Behandlungsprozess genutzt werden.
6. Die Behandlung ist nach ca. 300 bis 500 gefahrenen Kilometern oder nach 5 bis 8 Betriebsstunden des Motors im Leerlauf vollständig abgeschlossen.

Bemerkungen:

- Motoren mit deutlichen mechanischen Schäden sind für diese Behandlung nicht geeignet.
- Nicht geeignet für Motoren mit Vergaser.

Lernen Sie auch die anderen Schutz- und Restaurierungsprodukte aus der RVS Technology®-Produktfamilie kennen.

Aufbewahrungs- und Sicherheitshinweise

- Aufbewahrungstemperatur unter +40 °C.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Bei Hautkontakt mit lauwarmem Wasser und Seife abwaschen.
- Wenn die Substanz in die Augen gelangt, kann es zu Reizungen kommen. Spülen Sie mit Wasser und suchen Sie einen Arzt auf, wenn die Reizung nicht endet.
- Bei Verschlucken der Substanz den Mund mit Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen. Kein Erbrechen herbeiführen!
- Im Brandfall sind alle anderen Löschmittel außer Wasser geeignet.

Aktualisiert 13.01.2021